



## XIV Reunión Nacional de Cuaternario, Granada

30 de Junio, 01 y 02 de Julio 2015

1ª Circular - Julio 2014

Universidad de Granada  
Departamento de Geodinámica



UGR

Universidad  
de Granada

### Comité Organizador

#### Presidencia de la Reunión

José Miguel Azañón. Dpto. Geodinámica (UGR) [jazonon@ugr.es](mailto:jazonon@ugr.es)

#### Secretaría de la Organización

J. Vicente Pérez. Dpto. Geodinámica (UGR) [vperez@ugr.es](mailto:vperez@ugr.es)

#### Coordinación General y Publicaciones

Jorge P. Galve. Dpto. Geodinámica (UGR) [jpgalve@ugr.es](mailto:jpgalve@ugr.es)

#### Comité organizador

Rosa M. Mateos (IGME), Pablo G. Silva (USAL), Antonio Azor (UGR), Gonzalo Jiménez (UGR), Patricia Ruano (UGR), Francisco J. Roldán (IGME), Davide Notti (UGR), Francisca Fernández (UGR), Flavio Giaconia (UGR), Guillermo Booth Rea (UGR), Julia Castro (UAL), Pedro Alfaro (UAL), José Antonio Peña (IAG), Teresa Teixidó (IAG), Pedro Huerta (USAL), Cesar Viseras (UGR), Alejandro Jiménez Bonilla (USE)

Información General: [aequa2015@gmail.com](mailto:aequa2015@gmail.com)

### Patrocinio Científico e Institucional



Asociación Española para el Estudio del Cuaternario (AEQUA)  
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)  
Departamento de Geodinámica de la Universidad de Granada (UGR)  
Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT-CSIC)  
Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía (ICOGA)  
Instituto Andaluz de Geofísica (IAG)  
International Union for Quaternary Research (INQUA)



Universidad de Granada  
Dpto. Geodinámica



Instituto Geológico y Minero de España



**A**EQUA es una Asociación de carácter multidisciplinar, que aglutina a los científicos que investigan sobre el periodo Cuaternario, y viene funcionando desde el año 1972. AEQUA convoca reuniones científicas cada dos años: una Reunión Nacional cada cuatro años y una Reunión Ibérica (España y Portugal) cada otros cuatro que van alternándose. La XIII Reunión Nacional se celebró en el Centro de Congresos y Convenciones de Andorra la Vella en Julio del 2011. La VIII Reunión de Cuaternario Ibérico tuvo lugar en Facultad de Geografía e Historia de la Universidad de Sevilla en el año 2013. Durante la última asamblea general de AEQUA celebrada durante la Reunión de Andorra se acordó la Celebración de la decimocuarta edición en Granada.

**Los días 30 de Junio, 01 y 02 de Julio del año 2015 tendrá lugar en Granada la XIV Reunión Nacional del Cuaternario. El programa científico tendrá lugar en El Palacio de la Madraza, perteneciente al rico patrimonio histórico de la Universidad de Granada. La reunión incluirá dos excursiones, una primera el miércoles 01 de Julio, y otra post-reunión el viernes día 03 de Julio.**

### Lugar de Celebración

La Reunión se celebrará en El Palacio de la Madraza, perteneciente a la Universidad de Granada. Se encuentra situado en la Calle Oficios S/N, en el Centro de Granada, Junto la Capilla Real. Cuenta con un total de 3 salas, con capacidad para 97, 80 y 54 personas respectivamente. Previsiblemente contará con la colaboración de distintas instituciones locales y regionales como, la Excm. Diputación Provincial de Granada, Excmo. Ayuntamiento de Granada, y Junta de Andalucía, así como con el patrocinio científico de la Asociación Española para el Estudio del Cuaternario (AEQUA), Instituto Geológico y Minero de España (IGME), Departamento de Geodinámica de la Universidad de Granada (UGR), Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra (IACT-CSIC), Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía (ICOGA) e Instituto Andaluz de Geofísica (IAG).

El Plano de situación y un listado de hoteles con precios indicativos se publicarán en la página web de la reunión (en preparación). Complementariamente a partir de finales de Febrero se incluirá en la web un el listado de Hoteles concertados con precios especiales para el congreso.



### Estructura de la Reunión

Se estructurará en tres días. Incluirá una excursión de campo para observar los procesos activos en el borde occidental de Sierra Nevada liderada por José Miguel Azañón (UGR), que tendrá lugar el miércoles día 01 de Julio, y otra excursión post-congreso que tratará de la evolución cuaternaria de la Cuenca de Guadix, liderada por Cesar Viseras (UGR) el viernes día 03 de Julio. Asimismo se tiene planeada la celebración de dos conferencias invitadas que traten sobre temáticas de actualidad del Cuaternario de la Península Ibérica, una como conferencia inaugural y otra de clausura. Las comunicaciones se dividirán en diferentes sesiones científicas agrupadas por temáticas de interés en las que tendrán cabida presentaciones orales y de posters convencionales.



### Tasas de inscripción y Fechas importantes a recordar

Se recuerda que la para la inscripción reducida y el límite de envío de resúmenes es hasta el Uno de Mayo del 2015 (01/05/2015). Todas las inscripciones que se realicen tras esa fecha tendrán un recargo de 50 Euros.

Tasas de Inscripción XIV Reunión Nacional Cuaternario Granada (Julio-2015)	
Socios AEQUA y SEG antes del 1.05.2015	175 €
No socios antes del 1.05.2015	250 €
Estudiantes antes del 1.05.2015	100 €
Socios AEQUA y SEG después del 1.05.2015	225 €
No socios después del 1.05.2015	300 €
Estudiantes después del 1.05.2015	150 €

En las tasas de inscripción se encontrará incluida la documentación, resúmenes, guía de campo, bolsa de viaje, etc., así como la excursión de campo que se celebrará durante el congreso. La Cena de la reunión así como la excursión post-congreso no se encuentran incluidas en la inscripción, y todos aquéllos que deseen asistir a ellas deberán hacer constancia de ello en la ficha de inscripción, abonando el coste correspondiente.

Dentro del epígrafe de estudiantes quedarán incluidos aquéllos que estén cursando estudios de segundo y tercer ciclo en cualquier universidad española o extranjera. La acreditación de estudiante deberá ser justificada documentalmente mediante la debida certificación oficial expedida por el centro universitario correspondiente.



## Presentación y envío de comunicaciones

Los resúmenes se enviarán maquetados según la plantilla que se proporcionará mediante CORREO ELECTRÓNICO y en formatos PDF y WORD al coordinador de publicaciones de la reunión:

*Jorge Pedro Galve  
Departamento de Geodinámica  
Universidad de Granada*

[jpgalve@ugr.es](mailto:jpgalve@ugr.es)

Tras la revisión de los resúmenes por parte del Comité Científico de la Reunión, y una vez aceptados éstos, se les requerirá a los autores la versión definitiva de los resúmenes en FORMATO WORD, para proceder a la edición del Volumen de Resúmenes del Congreso.

## Comité Científico

*Pedro Huerta (USAL), Pablo Silva (USAL), Teresa Bardají (UAH), Antonio Rosas González (MNCN-CSIC), Jesús Francisco Jordá Pardo (UNED), Angel Martín Serrano (IGME), José Miguel Azañón (UGR) Alejandro Cearreta (EHU), Joaquín Rodríguez Vidal (UHU), Francisco Gutiérrez Santolalla (UNIZAR), Miguel Ángel Rodríguez Pascua (IGME), Pilar Carmona (UV), Javier Baena (UAM), Fernando del Olmo (US), Francisco Pérez Torrado (ULPG), Ana Moreno Calatayud (IPE-CSIC), Andrés Díez Herrero (IGME), Alfonso Benito (CNIIEH), Inma Guerrero (US), Cesar Viseras (UGR), Antonio Azor (UGR), Gonzalo Jiménez (UGR), Patricia Ruano (UGR), Rosa M. Mateos (IGME), Pablo G. Silva (USAL), Francisco J. Roldán (IGME), Davide Notti (UGR), Francisca Fernández (UGR), Flavio Giaconia (UGR), Guillermo Booth Rea (UGR), Jose Antonio Peña (IAG), Teresa Teixidó (IAG), Juan Remondo Tejerina (UC), David Reyes Muños (IPE-CSIC), Caridad Zazo (MNCN-CSIC), Pedro Alfaro (UAL), Francisco Javier Gracia (UCA), José Vicente Pérez (UGR), Jorge Pedro Galve (UGR), Alejandro Jiménez Bonilla (USE).*

### Posibles Colaboradores Institucionales

*Junta de Andalucía  
Excma. Diputación Provincial de Granada  
Excmo. Ayuntamiento de Granada  
Patronato de la Alhambra y Generalife  
Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía  
Instituto Geológico y Minero de España  
Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra  
Instituto Andaluz de Geofísica  
Universidad de Granada*

*La Ficha de Inscripción, el formato para el envío de resúmenes, presentación de posters e información sobre excursiones científicas y estructura de la reunión estarán disponibles en breve en la página web de la reunión (en construcción).*



*ugr*

**Universidad  
de Granada**